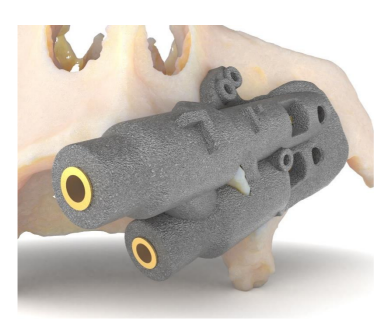


GUÍAS QUIRÚRGICAS IMPLANTES CIGOMÁTICOS Y PTERIGOIDEOS

Cirugía guiada precisa, personalizada y segura

Un TAC permite planificar y fabricar las guías quirúrgicas y el biomodelo del paciente, para realizar una cirugía precisa, segura y personalizada de los tratamientos con implantes cigomáticos y pterigoideos.



Ventajas

- Ajuste anatómico y preciso de las guías al maxilar.
- Alta precisión del fresado, "channel" del lecho del implante.
- Tubos guiados metálicos para un ajuste preciso del fresado.
- Planificación del tratamiento basado en el hueso y/o prótesis.

- Reduce el tiempo de quirófano.
- Fijación de las guías con tornillos de osteosíntesis seleccionados por el usuario.
- Ventanas de verificación y seguridad del fresado.

Con la colaboración de



Datos técnicos

Espesor: 2.2mm.

Certificado de biocompatibilidad.

Poliamida 12 (biocompatible).

Guías quirúrgicas

Cigomas

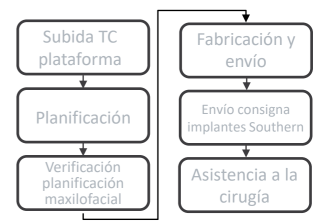
Pterigoideos

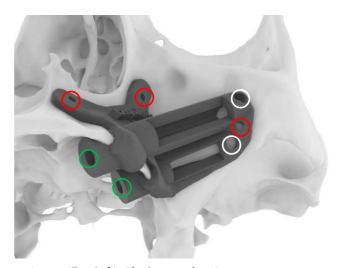


Implante Zygan o Zygex



Fácil flujo de trabajo





Rojo: Tornillos de fijación de osteosíntesis.

Verde: Tubos guiados.

Blanco: Ventana seguridad introducción fresa en el malar.

Ventanas rectangulares: Verificación de fresado.

